

AED (自動体外式除細動器)  
一次救命処置 (BLS) 訓練・実習用人形

# ヤガミ 救急資機材シリーズ



# 8年間充実のフルサポートと長期保証 消耗品管理の悩みも解消する 8年保証安心パック

PHYSIO CONTROL **LIFEPAK**  
CR Plus-G2010

**G2010 対応**

自動体外式除細動器 (AED) CR Plus

医療機器  
販売許可

5224400 8年保証安心パック ¥339,000 (税込¥366,120)

長期保証

※1

**8年**

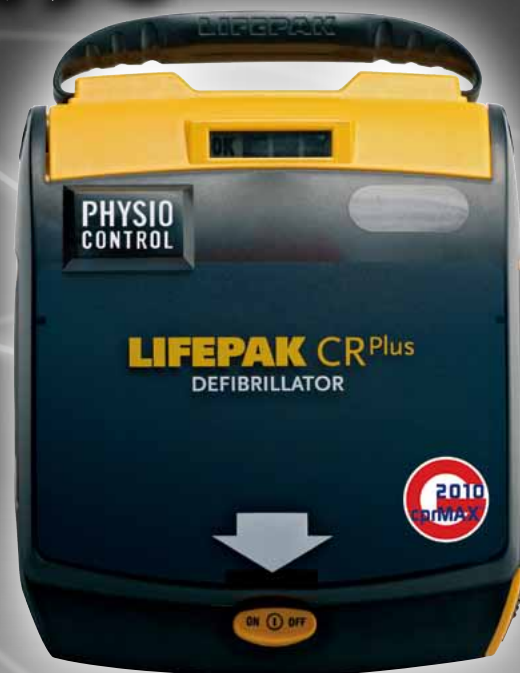
耐用期間

※2

**8年**

消耗品

**0円**



## 8年保証安心パックのここが安心!

### 1. 追加費用は一切発生しません

- ▶ 消耗品の定期交換分はもちろん、万が一使用した場合でも、追加の費用は一切発生しません。ご購入後は、消耗品の予算化も不要です。

### 2. 消耗品の管理がラク

- ▶ 8年間で必要な消耗品(定期交換3回分)は交換時期にお届けし、お客様が管理しやすい環境と安心をご提供いたします。

### 3. 8年間長期保証※1

- ▶ 一般的にAEDの保証期間は5年ですが、8年保証安心パックでご購入いただくと保証期間を8年まで延長し、お客様を長期にサポートいたします。

※1. 保証期間とは、お客様による不適切な取り扱い及び天災等での事故以外の不具合が発生した際の無償修理期間です。

保証期間を経過した装置は、故障が発生した際には有償にて修理を承ります。

※2. 耐用期間とは、機器の主要部分を交換せずに保守、修理を行ないながら、機器が劣化し安全使用に耐えられなくなるまでの期間です。

※使用ユーザー様が医療機関や消防関係、高齢者施設等の場合は本パックの対象外とさせていただきます。

※8年間の本体保証には、フィジオコントロールジャパン(株)が提供する、PUSH会員への登録が必要です(無料)。

※小児用電極はこの料金の中に含まれておりません。

※詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

## CR Plus 8年保証安心パック付属品

- キャリングケース(肩ひも付)
- クイックバック電極(2組)
- レスキューセット
- オリエンテーションDVD(1枚)
- 8年分のバッテリーと電極パッド(定期交換3回)
- 万が一使用した場合の交換用バッテリーと電極パッド(回数制限なし)

### 使用方法がよくわかるDVD

救急現場におけるAED(ライフパックCR Plus)の使用方法が、ドキュメントタッチで映像化され、どなたにもわかりやすく理解できます。



### レスキューセット

ベルトも容易に切れる万能はさみをはじめ、体毛の濃い患者に対する確実な除細動を行うため体毛剃り用のカミソリ、救命時の感染予防に有効な手袋やCPR用のマスクなどを専用ポーチにセット。



## 忘れないで日常点検!

AEDは救急処置のための医療機器です。AEDを設置したら、いつでも使用できるように、AEDのインジケータや消耗品の有効期限などを日頃から点検することが重要です。

電極パッド、バッテリーには有効期限があります。電極パッドは再使用できません。不測の事態が発生した場合、又は譲渡時、廃棄時には、製造販売業者又は販売業者の連絡先に速やかに御連絡下さい。設置の際には必ず取扱説明書及び添付文書をお読み下さい。

## 耐用期間のご確認を!

AEDにも耐用期間があります。耐用期間を過ぎた装置は、製造時の信頼性と安全性を維持できなくなる可能性があります。お手元の装置の耐用期間が、あとどれだけ残っているか、確認をお奨めいたします。

➔ リースをご利用の場合はお問い合わせください

※リースをご利用になる場合はリース会社の審査が必要になります。



トレーナーは P.6 に掲載 ▶▶

## 自動体外式除細動器 (AED) CR Plus



**5224400 8年保証安心パック ¥339,000 (税込¥366,120)**

**5224300 8年保証安心パック AED収納ケース付き ¥455,000 (税込¥491,400)**

**5207200 ¥285,000 (税込¥307,800)**

除細動部	波形:二相性(ADAPTIV™Biphasicテクノロジー採用) 出力エネルギーパターン:200J、300J、360J 充電時間:200J充電に9秒以下、360J充電まで15秒以下 除細動回数:(内部)バッテリー満充電時)通常30回通電、 又はオン時間210分、最低20回通電、 又はオン時間140分
メッセージ 表示部 (インディケータ)	音声メッセージ 正常(使用可)、チャージパック交換時期(緊急時使用可)、 内蔵バッテリー残量少(緊急時使用可)、 点検又は動作不良(使用不可)
メモリ	ECG他イベント等最低20分記録(前の患者は要約データ)、 出力:CODE STAT SUITE (ソフトウェアアプリケーション) によるダウンロード
電源 安全性	チャージパック充電器(リチウム電池) 耐衝撃:MIL-STD-810E、Method516.4 耐振動:MIL-STD-810E、Method514.4 防水:IEC60529/EN60529IPX4
大きさ・重量	約20.3(幅)×10.7(高さ)×24.1(奥行)cm、 約2.0kg(充電器、電極含む)
動作温度	0~50℃
保管温度範囲	-40~70℃(暴露時間が1週間以内であれば、チャージパ ック充電器および電極つきで可)

一般の名称:半自動除細動器

医療機器分類:高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

医療機器承認番号:21700BZY00251000

医療機器  
販売許可

※定められている性能仕様はすべて、運用する前に動作温度で装置を(2時間以上)保管  
していると想定しています。

## ■ AED収納ケースをセットした 8年保証安心パック

〈セット内容〉

5224400のセット

5210600AED収納ケース・スタンドセット

収納ケースの高さは、設置場所に応じて  
3段階から選定可能。

スタンドセット時の大きさ:約50(縦)×50(横)×  
157(高さ)cm

スタンドセット時の重さ:25kg

スタンド材質:金属製、ケース取り付け高さ  
(床面からケース下面まで)  
約82、77、72cmの3段階から選択可



## PUSH 登録で本体保証期間が 延長できます!

5207200のCR plusをご購入いただいた方も、ご購入時にフィジ  
オコントロールジャパン(株)が提供するウェブベースの会員制情報  
提供サービス「PUSH」へ登録することで、本体保証期間が5年から  
8年に延長されます。さらに、同サービスへ登録することにより、以  
下のサービスが無料でご利用いただけます。

- ①AEDや関連品の所在管理
- ②バッテリーや電極パッドなどの消耗品の有効期限管理と事前お知らせ
- ③製品に関する様々な情報提供サービス及びお問い合わせへの対応

※定期交換分及びご使用時の消耗品は別途、ご購入いただく必要がございます。

## CR Plus の 4 つの特長

### 低ランニングコストで経済的

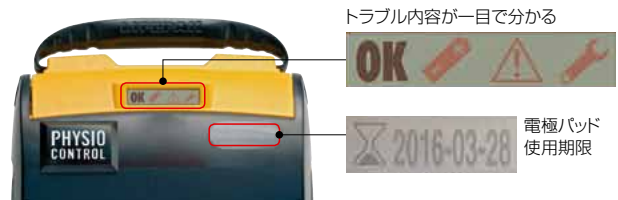
電源には充電式内蔵電池を使用しており、チャージパ  
ックと呼ばれる充電器は、この内蔵電池を充電する為に機能  
します。内蔵電池は除細動器を操作するための電力を供  
給し、チャージパックは内蔵電池へ充電を行います。チャ  
ージパックは内蔵電池へ電力を供給しつづけることにより、  
内蔵電池を約2年間満充電状態に保ちます(※未使用時)。

この方式を採用したことにより、従来の重くて大きなバッテリーを搭載する必要が  
なくなり、抜群のコストパフォーマンスを実現できたのです。



### メンテナンスの管理も簡単

自己点検機能を備えており、結果は内容ごとに絵で表示され判断も容易です。



### 高精度な 体動検知システム

心電図を歪める動きは警告とともに  
解析から自動除外、誤認識を防止します。

### 二相性で エスカレーション

エネルギー量360Jまでの段階的出力機能を  
備え、確実な除細動を実現します。

#### 交換用キット

**5207100 ¥18,000 (税込¥19,440)**

〈キット内容〉  
クイックパック電極2組、  
チャージパック充電器1個

一般の名称:体用除細動電極

医療機器分類:一般医療機器

医療機器承認番号:13B1X00261P00001



#### 交換用小児用電極(1組)

**5212200 ¥19,000 (税込¥20,520)**

一般の名称:体用除細動電極

医療機器分類:一般医療機器

医療機器承認番号:13B1X00261P00002

#### 小児用電極スターターキット

**5212100 ¥25,000 (税込¥27,000)**

〈キット内容〉

小児用電極専用ポーチ、  
クイック操作ガイド、小児用電極×1、取扱説明書

一般の名称:体用除細動電極

医療機器分類:一般医療機器

医療機器承認番号:13B1X00261P00002



#### レスキューセット

**4695600 ¥2,300 (税込¥2,484)**

〈キット内容〉  
人工呼吸用携帯マスク(手袋付)1個、万能はさみ1個、  
体毛剃り用カミソリ1個、ガーゼ2枚、専用ポーチ



#### データレビューソフトウェア(CODESTAT SUITE(英語版のみ))

**5211900 ¥170,000 (税込¥183,600)**

ライフバックCR Plusに記録保存された救助イベント情報をPC画面上で確認、編集することができ、レポート印刷や  
データ管理も容易です。ECG(心電図)他・救助イベント情報等

#### データ転送ソフトウェア(DT Express 4.0(英語版のみ))

**5211700 ¥30,000 (税込¥32,400)**

心電図(ECG)や救助イベント情報をダウンロード、転送、レポートを印刷できます。

動作基本 条件 (パソコン)	①システム条件	●Windows XP SP3以上	●Windows Vista (32-bit)	●Windows 7
	②ハードディスク	●インストール時:最低80MB以上の空きスペース	●データのインポート処理:最低100MB以上の空きスペース	
	③IrDAポート又はアダプタが必要			



# モード切替スイッチで成人・小児に対応 保証期間中に必要な消耗品を付属した 5年保証安心パック

## CU-SP1

G2010 対応

自動体外式除細動器 (AED) CU-SP1

医療機器  
販売許可

5230200 5年保証安心パック ¥395,300 (税込¥426,924)



**5年  
保証** ※1

消耗品  
**0円**

小児↔成人  
**切替**

**オート  
ボリューム**

## 5年保証安心パックのここが安心!

### 1. 追加費用は一切発生しません

- 消耗品の定期交換分はもちろん、万が一使用した場合でも、追加の費用は一切発生しません。  
ご購入後は、消耗品の予算化も不要です。

### 2. 消耗品の管理がラク

- 5年間で必要な消耗品(定期交換1回分)は交換時期にお届けし、お客様が管理しやすい環境と安心をご提供いたします。

※1. 保証期間とは、お客様による不適切な取り扱い及び天災等での事故以外の不具合が発生した際の無償修理期間です。  
保証期間を経過した装置は、故障が発生した際には有償にて修理を承ります。

※使用ユーザー様が医療機関や  
消防関係、高齢者施設等の場合  
は本パックの対象外とさせてい  
たいただきます。

※詳しくは弊社までお問い合わせ  
下さい。

### CU-SP1 5年保証安心パック付属品

- 成人・小児両用電極パッド 1個
- 大容量バッテリー 1組
- SDカード 1枚
- SDカードリーダー 1個
- 取扱説明用DVD 1枚
- キャリングケース
- レスキューセット
- 5年分のバッテリーと電極パッド  
(定期交換1回分)
- 万が一使用した場合の交換用バッテリーと  
電極パッド(回数制限なし)

#### レスキューセット

ベルトも容易に切れる万能はさみをはじめ、体毛の濃い患者に対する確実な除細動を行うため体毛剃り用のカミソリ、救命時の感染予防に有効な手袋やCPR用のマスクなどを専用ポーチにセット。



### 忘れないで日常点検!

AEDは救急処置のための医療機器です。AEDを設置したら、いつでも使用できるように、AEDのインジケータや消耗品の有効期限などを日頃から点検することが重要です。

電極パッド、バッテリーには有効期限があります。電極パッドは再使用できません。不測の事態が発生した場合、又は譲渡時、廃棄時には、製造販売業者又は販売業者の連絡先に速やかに御連絡下さい。  
設置の際には必ず取扱説明書及び添付文書をお読み下さい。



トレーナーは P.6 に掲載 ▶▶

**G2010 対応**

**自動体外式除細動器 (AED) CU-SP1**

**5230200 5年保証安心パック ¥395,300 (税込¥426,924)**

**5226100 ¥340,000 (税込¥367,200)**

波形:二相性波形 (e-cube Biphasic)

出力エネルギー:定格 150J (成人: 負荷50Ωで公称 150J、小児: 負荷50Ωで公称 50J)

充電時間: 10秒以内

バッテリー: DC12V 4.2Ah 長寿命使い捨てバッテリー  
(ディスポーザブルLiMnO<sub>2</sub>バッテリー)

バッテリー容量: スタンバイ状態5年以上、電気ショック200回以上

メッセージ: 音声メッセージ (自動音量調整機能付)

モード切替: 成人・小児モード切替スイッチ (セーフティガード付)

ガイド機能: インジケータ3種 (フラッシュライト機能付きイラスト表示)、  
CPRコーチング

インジケータ: 電極パッド期限・バッテリー残量・機器のエラー状態を表示

メモリ機能: 5件 (1件につき3時間、合計15時間のイベント情報・ECG情報)、  
本体に保存

メモリ転送: SDカード 最大5件

赤外線無線通信 (別売の管理ソフト赤外線アダプタセット必要)

最新のデータ1件のみ

セルフテスト: (毎日) メモリロード・バッテリー残量、電極パッド(導通性乾燥状態期限管理)、  
インピーダンス基準値、成人/小児エネルギー値、ECG基準値

(毎週) 毎日のセルフテストに加え、充電・放電テスト

(毎月) 毎週のセルフテストに加え、高電圧充電及び放電

安全性: IP55 (水の浸入に対する保護及び有害な粉塵に対する保護)

動作温度: 0~50℃ 保管温度: 0~50℃

大きさ: 26 (幅) × 25.6 (奥行) × 6.95 (高さ) cm

重量: 2.4kg (バッテリー含む)

一般的名称: 半自動除細動器

医療機器分類: 高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

医療機器承認番号: 22500BZX00338000

医療機器  
販売許可

**CU-SP1の消耗品・別売品**

**両用電極パッド SP1-0A04**

**5226200 ¥9,000 (税込¥9,720)**



**キャリングケース SP1-0A01**

**5226600 ¥15,000 (税込¥16,200)**



**レスキューセット**

**4695600 ¥2,300 (税込¥2,484)**



**大容量バッテリーパック SPA-0A03**

**5226400 ¥36,000 (税込¥38,880)**



**データ管理ソフト CUEXPERT**

**5225600 ¥27,000 (税込¥29,160)**

動作基本 システム条件  
条件 ●windows 2000/XP/Vista/7/8  
(パソコン) ※ケーブルとアダプタは付属されています。

## CU-SP1 の 4 つの特長

### 成人↔小児モード切替

小学生以上は成人モード、  
未就学児 (およそ6歳未満) は小児モード

モード切替スイッチにはセーフティガードが付いており、小児/成人を設定した後に容易に設定が変わらないよう、切替スイッチを保護します。



### オートボリューム

周囲の騒音に合わせて  
音声ガイダンスの音量  
が大きくなります。  
あらゆるシーンを想定し、  
いかなる場面でも  
確実にガイダンスを伝えます。



### ステータスインジケータ

毎日、毎週、毎月のセルフテストでのエラー表示のほか、  
バッテリー残量や電極パッドの期限も表示。  
装置の状態が一目でわかります。



### CPR コーチング

インフォメーションボタン(i)  
を押せば、必要に応じて的確な心臓マッサージのリズム音と音声ガイダンスでCPR手順をサポートします。



## Paramedic CU-ER1



## ●付属品

充電用ACアダプタ 使い捨てパッド(1組) キャリングケース  
取扱説明書

## 6つの特長

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| 1. イラストや心電図を<br>確認しながら操作可能<br>音声ガイドに加えて、本体に搭載されている画面に表示されるイラスト・メッセージで操作の確認が可能。電極パッド装着後は心電図を表示するため、心電図を確認しながら処置を行います。 | 3. 圧迫リズム音機能付きの<br>丁寧なCPRガイド(音声・表示) |
| 2. 充電式バッテリーの採用による<br>抜群の低ランニングコスト  | 4. 最大12時間分の心電図波形を<br>メモリー、再生可能     |
|  | 5. セルフチェック機能で<br>日常管理も容易           |
|  | 6. はじめての人も安心、使い方は<br>3ステップのみで簡単    |

## iPad NF1200



## ●付属品

使い捨てバッテリー 使い捨てパッド(成人用1組) 操作マニュアル  
※キャリーバッグは別売です。

## 6つの特長

- |                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. 誰でも使いやすい<br>簡単操作の2ボタン方式      | 2. 日本語によるわかりやすい<br>音声ガイドとワレンスガイド表示 |
| 3. セルフチェック機能で<br>日常管理も容易        | 4. 最大40分の心電図波形をメモリー、<br>赤外線通信で再生可能 |
| 5. スタンバイで4年間、長寿命の<br>使い捨てバッテリー式 | 6. 2.2kgの軽量・コンパクトな<br>機動性          |

## 自動体外式除細動器 (AED)

G2010 対応

5220000 CU-ER1

¥380,000(税込¥410,400)

指示機能: 日本語による音声、液晶表示文字メッセージ  
液晶表示: 4インチLCD(バックライト付)  
電極: 使い捨てパッド(1組付属)  
波形: 二相性波形除細動(e-cube Biphasic)  
出力エネルギー: 150J(50Ω時)  
メモリー: 最大12時間心電図波形、イベント情報保存(PCへの転送可)  
セルフテスト: 毎日、毎週、毎月  
電源: DC12Vニッケル水素電池(充電式)、ACアダプタ(付属) 使用により充電  
バッテリー容量: 200回電気ショック実行可(完全充電時)  
大きさ(本体): 25.0(幅)×30.5(奥行)×9.5(高さ)cm  
重さ: 2.7kg(充電電池含む)

一般的名称: 半自動除細動器

医療機器分類: 高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

医療機器承認番号: 21900BZY00077000

医療機器  
販売許可

## CU-ER1の消耗品・別売品

5220100	電極パッド	¥9,000(税込¥9,720)
5220200	小児用電極パッド	¥20,000(税込¥21,600)
5220300	使い捨てバッテリーパック	¥29,000(税込¥31,320)
5220400	スマートメディアカード(64MB)	¥25,000(税込¥27,000)
5220500	データ管理ソフトウェア	¥27,000(税込¥29,160)
5220600	感熱式プリンタ	¥40,000(税込¥43,200)
5220700	プリンタ用紙(10巻)	¥8,000(税込¥8,640)
4695600	レスキューセット	¥2,300(税込¥2,484)

## 忘れないで日常点検!

AEDは救急処置のための医療機器です。AEDを設置したら、いつでも使用できるように、AEDのインジケータや消耗品の有効期限などを日頃から点検することが重要です。

電極パッド、バッテリーには有効期限があります。電極パッドは再使用できません。不測の事態が発生した場合、又は譲渡時、廃棄時には、製造販売業者又は販売業者の連絡先に速やかに御連絡下さい。設置の際には必ず取扱説明書及び添付文書をお読み下さい。

## 自動体外式除細動器 (AED)

G2010 対応

5223000 iPad NF 1200

¥290,000(税込¥313,200)

ガイド機能: 操作手順とCPRコーティングメッセージを日本語の音声で案内  
状態ランプ表示部: 待機、正常動作、バッテリー不足、エラー発生、自己診断テスト、  
(インジケータ) 管理者モード

電極: 使い捨てパッド(成人用1組付属)  
波形: 二相性波形除細動(e-cube Biphasic)  
出力エネルギー: 150J(50Ω時)

メモリー: 最大40分心電図波形、イベント情報保存(PCへの転送可)

※保存データは赤外線通信(IrDA別売)を通してPCと連動、管理ソフトウェア  
(別売)を使ってプリントアウト可能

セルフテスト: 毎日、毎週、毎月  
電源: DC12Vリチウム二酸化マンガンバッテリー(使い捨て長寿命一次電池)  
バッテリー容量: 200回電気ショック実行可(出荷時)、(スタンバイ状態で4年間)  
大きさ: 22.0(幅)×28.1(奥行)×8.2(高さ)cm  
重さ: 2.2kg(バッテリー含む)

一般的名称: 半自動除細動器

医療機器分類: 高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

医療機器承認番号: 22100BZI00022000

医療機器  
販売許可

## iPad NF1200の消耗品・別売品

5223100	成人用電極パッド(1組)	¥9,000(税込¥9,720)
5223200	小児用電極パッド(1組)	¥20,000(税込¥21,600)
5223300	使い捨てバッテリー(DC12V)	¥29,000(税込¥31,320)
5223600	キャリーバッグ	¥14,000(税込¥15,120)
4695600	レスキューセット	¥2,300(税込¥2,484)
5225600	データ管理ソフトウェア	¥27,000(税込¥29,160)



# 実機と同じ操作でトレーニング

いざという時にあわてないように、定期的なトレーニングが大切です！

## AED トレーナー

**5207500 CR-T ￥75,000 (税込¥81,000)**

操作シナリオ4種、ユーザープログラム2種を内蔵し、リモートコントローラを付属させていますので、指導者が様々なケースを想定したトレーニングを行うことができます。

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。

電源：乾電池式  
(単1形アルカリ電池×4本)

〈セット内容〉  
本体、トレーナー用電極キット  
リモートコントローラ  
本体用単1形アルカリ乾電池4本  
リモコン用単4形アルカリ乾電池2本  
(いずれもモニター用)  
操作マニュアル  
キャリングケース1個



### 補充品

<b>5207900</b>	電極キット (電極5組と接続ケーブル)	<b>¥7,000 (税込¥7,560)</b>
<b>5207700</b>	トレーニング電極パッド5 (電極5組)	<b>¥4,000 (税込¥4,320)</b>
<b>5230400</b>	CR-T用リモコン	<b>¥7,200 (税込¥7,776)</b>

### 別売品

<b>5212300</b>	小児電極キット (電極5組と接続ケーブル)	<b>¥9,500 (税込¥10,260)</b>
<b>5212400</b>	小児電極パッド5 (電極5組)	<b>¥4,000 (税込¥4,320)</b>



実機は P1、2 をご覧ください。▶▶

## AED トレーナー

**5226700 CU-SPT ￥110,000 (税込¥118,800)**

シナリオは、JRC(日本版)ガイドライン2010に準拠しています。8種類のシナリオが設定され、多様な状況のシミュレーショントレーニングを行うことができます。

※AEDトレーナーはエネルギー出力、解析機能は内蔵していません。

電源：単3形乾電池6本

〈セット内容〉  
本体、訓練用電極パッド、保管用ケース、リモートコントローラ  
本体用単3形アルカリ乾電池6本  
リモコン用単4形アルカリ乾電池2本  
(いずれもモニター用)  
取扱説明書



### 補充品

<b>5226800</b>	CU-SPT用電極パッド	<b>¥8,500 (税込¥9,180)</b>
----------------	--------------	--------------------------



実機は P3、4 をご覧ください。▶▶

## AED トレーナー

**5224000 iPad NFT2 ￥60,000 (税込¥64,800)**

標準的な救出シナリオ8種を内蔵、多様な状況のシミュレーショントレーニングを行うことができます。

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。

電源：乾電池式(単3形アルカリ電池×6本)

〈セット内容〉  
本体、トレーニング電極パッド  
本体用単3形アルカリ乾電池6本 (モニター用)  
操作マニュアル



### 補充品

<b>5224100</b>	NFT-2用トレーニングパッド	<b>¥8,000 (税込¥8,640)</b>
----------------	-----------------	--------------------------



実機は P5 をご覧ください。▶▶

## AED トレーナー

**5221000 CU-ERT ￥80,000 (税込¥86,400)**

ユーザーシナリオ3種、トレーニングシナリオ10種を内蔵していますので、付属のリモコンを使って多様な状況のシミュレーショントレーニングが行えます。

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。

電源：実機 (CU-ER1) と同様の充電式

〈セット内容〉  
本体、リモートコントローラ、トレーニング電極パッド  
充電用ACアダプタ  
リモコン用単4形アルカリ乾電池2本 (モニター用)  
取扱説明書、キャリングケース



### 補充品

<b>5221100</b>	CU-ERT用トレーニングパッド	<b>¥8,000 (税込¥8,640)</b>
----------------	------------------	--------------------------



実機は P5 をご覧ください。▶▶

# 国産ならではの信頼と実績

## プリンタ搭載の高機能モデル

# JAMY-RECO



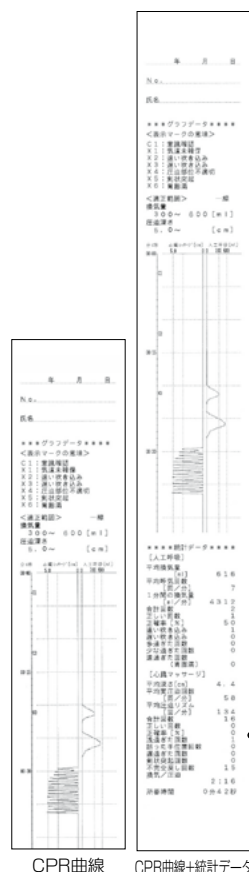
蘇生法教育人体モデル (全身モデル)

**G2010 対応**

**5227200 JAMY G2010 RECO ¥345,000 (税込¥372,600)**

全長:約160cm 重さ:約19kg (収納ケース、付属品含む)

ハードケースの大きさ:約107 (幅)×50 (奥行)×29 (高さ) cm



2種類の印刷形式から  
選択できます

収納用ハードケース



訓練用マットとして収納、取り出し、  
持ち運びに便利な訓練用マルチマット付!



## わかりやすい表示器を備えたスタンダードモデル

# JAMY-DSP



蘇生法教育人体モデル (全身モデル)

**G2010 対応**

**5227000 JAMY G2010 DSP ¥173,000 (税込¥186,840)**

全長:約160cm 重さ:約10kg (収納ケース、付属品含む)

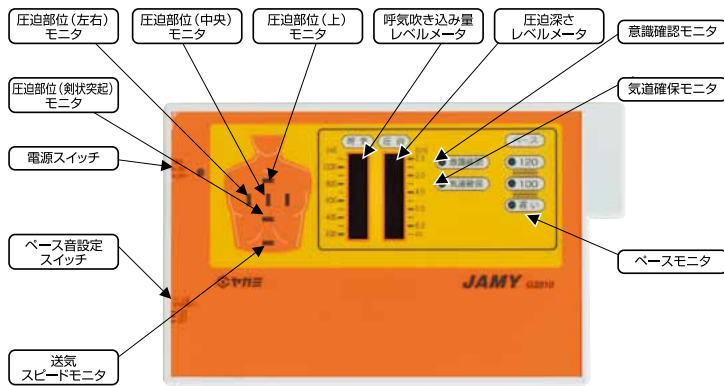
ソフトケースの大きさ:約98 (幅)×50 (奥行)×25 (高さ) cm

収納用ソフトケース





## ■ 多彩な表示機能で指導をサポート



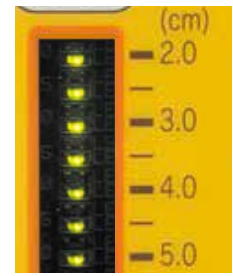
### 機能一覧

意識確認	意識確認動作の表示有無	胸骨圧迫時の圧迫部位確認	適正圧迫部位表示、圧迫部位の頭側ずれ警告表示 同左右ずれ警告表示
気道確保	頭部後屈顎先挙上法、下顎挙上法の適否表示	剣状突起圧迫	警告表示
人工呼吸	呼吸吹き込み量バーグラフ表示 速すぎる吹き込み表示	胸骨圧迫	圧迫の深さバーグラフ表示、同適正範囲表示 圧迫ペース表示

### レベルメータの表示例



人工呼吸時の吹き込み量



胸骨圧迫時の深さ

表示器は本体に収納可能



### ●RECO付属品

フェイスマスク: 1枚  
 ディスポ肺: 6枚(本体1枚装着済み)  
 ディスポ気道部: 6個(本体1個装着済み)  
 キューマスク: 10個  
 ACアダプタ: 1個  
 感熱記録紙: 2巻  
 収納ケース(全身モデル: **ハードケース** 胴モデル: **ソフトケース**)  
 訓練用マルチマット(全身モデルのみ): 1枚

※乾電池は含まれていません。

### ●DSP付属品

フェイスマスク: 1枚  
 ディスポ肺: 6枚(本体1枚装着済み)  
 ディスポ気道部: 6個(本体1個装着済み)  
 キューマスク: 10個  
 ACアダプタ: 1個  
 収納用ソフトケース: 1個

※乾電池は含まれていません。

### 補充品

4996500	ディスポ肺・気道部一式 10 セット組	¥7,800 (税込¥8,424)
4996600	ディスポ肺 10 枚組	¥1,800 (税込¥1,944)
4996700	ディスポ気道部 10 個組	¥6,000 (税込¥6,480)
4759100	感熱記録紙 (58mm × 25m) 5 巻組	¥3,500 (税込¥3,780)

### 蘇生法教育人体モデル (胴モデル)

**G2010 対応**

5227300 JAMY G2010 RECO ¥295,000 (税込¥318,600)

全長: 約70cm 重さ: 約9kg (収納ケース、付属品含む)  
 ソフトケースの大きさ: 約78 (幅) × 35 (奥行) × 25 (高さ) cm

※胴モデルには訓練用マルチマット・ウェアは付属しません。



収納用ソフトケース

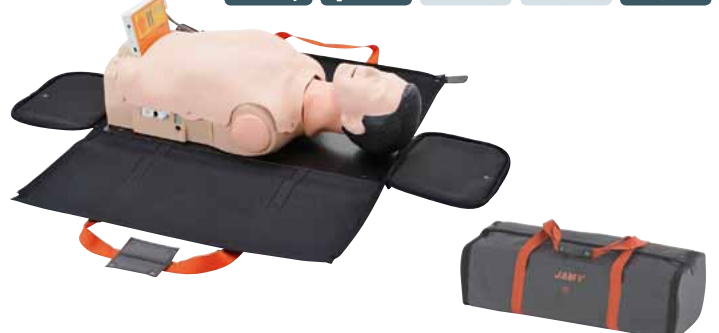
### 蘇生法教育人体モデル (胴モデル)

**G2010 対応**

5227100 JAMY G2010 DSP ¥151,000 (税込¥163,080)

全長: 約70cm 重さ: 約7kg (収納ケース、付属品含む)  
 ソフトケースの大きさ: 約78 (幅) × 35 (奥行) × 25 (高さ) cm

※胴モデルには訓練用マルチマット・ウェアは付属しません。



収納用ソフトケース

## ■ 収納用ソフトケースはそのまま 訓練用マットとしてお使いいただけます



# 心肺蘇生(CPR)トレーニングに必要な機能だけを内蔵した簡易モデル

## JAMY-P

電源不要



### ●付属品

フェイスマスク:  
2枚(本体に1枚装着済み)  
ディスポ肺・気道部一式:  
2セット(本体に1セット装着済み)  
キューマスク:5個  
収納用バッグ:1個



収納バッグ付

収納バッグの大きさ:  
約63(幅)×34(奥行)×22(高さ)cm

確実な実技が身につく **適正時のクリック音** (ON/OFF 可能)



### 気道確保時

適正な気道確保時にクリック音が鳴り、動作の適否がわかります。



### 胸骨圧迫時

適正な胸骨圧迫時にクリック音が鳴り、動作の適否がわかります。

## 蘇生法教育人体モデル

**G2010 対応**

4696000 JAMY-P ￥21,000 (税込¥22,680)

4696100 JAMY-P 5体セット ￥100,000 (税込¥108,000)

気道確保、人工呼吸、胸骨圧迫の基本的な実技が訓練できる、簡易模擬人体です。  
全長:60cm 重さ:約4.3kg(本体:約2.9kg)

### 補充品

4696400	フェイスマスク(ソケットなし)1枚	¥1,500 (税込¥1,620)
4697500	JAMY-P用 ディスポ肺・気道部一式(10枚)	¥4,200 (税込¥4,536)

### 別売品

5214800	JAMY-P 用ウェア(1枚)	¥2,500 (税込¥2,700)
---------	-----------------	-------------------

一体型の肺・気道部は、衛生的な交換式ディスポタイプで安心。  
呼吸に含まれる湿気が通路部分に溜まりやすく、そのまま放置すると不衛生になります。  
1回の実習ごとに交換し、衛生的な実習が行えるようご準備ください。

## ウェア付モデル

**G2010 対応**



5214700 ウェア付 ￥22,000 (税込¥23,760)

5214900 ウェア付5体セット ￥105,000 (税込¥113,400)

## 一方向弁付キューマスクは、人工呼吸時の必需品



※キューマスクの保管は直射日光のあたる場所、ダッシュボード上(車内)などへは放置しないようご注意ください。機能が低下する場合があります。

マウスピースに内蔵された一方向弁が威力を発揮。  
傷病者からの呼吸などの逆流を防止します。



## <一方向弁付> 人工呼吸用携帯マスク

4889100	手袋なし 50 個組	¥11,500 (税込¥12,420)
4889300	手袋なし 10 個組	¥2,300 (税込¥2,484)
4889000	手袋付き 50 個組	¥12,500 (税込¥13,500)
4889200	手袋付き 10 個組	¥2,500 (税込¥2,700)

材質:シート/ポリエチレン マウスピース部/ポリプロピレン  
大きさ:16(縦)×14(横)cm  
呼吸逆流防止弁付、救命手当手順説明書付

## ハードケースに入ったキューマスク

### <一方向弁付> 人工呼吸用携帯マスク



4888000	オレンジ	10 個組	¥4,500 (税込¥4,860)
5225000	クリアピンク	10 個組	¥4,500 (税込¥4,860)
4888400	クリアブルー	10 個組	¥4,500 (税込¥4,860)

専用ハードケース付のキューマスクです。

ハードケースの大きさ:3.8(幅)×2.0(奥行)×4.8(高さ)cm、材質:TPX  
重さ:11.5g(キューマスク含む)



携帯例



取り出しワンタッチ



## 簡易型蘇生法訓練モデルとAEDトレーナーとのトレーニングセット

## JAMY-P+CR-T

G2010 対応

5207800

¥96,000 (税込¥103,680)

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。



## 補充品

5207900	電極キット (電極5組と接続ケーブル)	¥7,000 (税込¥7,560)
5207700	トレーニング電極パッド5 (電極5組)	¥4,000 (税込¥4,320)
5230400	CR-T用リモコン	¥7,200 (税込¥7,776)

## JAMY-P+CU-SPT

G2010 対応

5227600

¥131,000 (税込¥141,480)

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。



## 補充品

5226800	CU-SPT用電極パッド	¥8,500 (税込¥9,180)
---------	--------------	-------------------

## JAMY-P+iPAD NFT-2

G2010 対応

5224200

¥81,000 (税込¥87,480)

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。



## 補充品

5224100	NFT-2用トレーニングパッド	¥8,000 (税込¥8,640)
---------	-----------------	-------------------

## JAMY-P+CU-ERT

G2010 対応

5221200

¥101,000 (税込¥109,080)

※AEDトレーナーはエネルギーの出力、解析機能は内蔵していません。



## 補充品

5221100	CU-ERT用トレーニングパッド	¥8,000 (税込¥8,640)
---------	------------------	-------------------

## キューマスク用携帯ケース

4929002	ブルー	1 個組	¥300 (税込¥324)
4929502	ブルー	10 個組	¥3,000 (税込¥3,240)
4929003	レッド	1 個組	¥300 (税込¥324)
4929503	レッド	10 個組	¥3,000 (税込¥3,240)

※キューマスクは別売です。

## 名入りを承ります

粗品や記念品などにご利用いただけるよう、ケースに有料で名入れが可能です。キューマスクは100個から、携帯ケースは500個から可能です。価格などお問い合わせ下さい。



ブルー

レッド

## 電極パッドによる訓練人形の汚れでお困りではありませんか？

## AEDトレーナー電極パッド 専用粘着シート

5210100 JAMY専用 2 組分(4 枚入り) ¥4,500 (税込¥4,860)

粘着力が低下しても、水洗いするだけで粘着力がもどり経済的です。

## ・ご注意・

本商品は模擬人体JAMY専用開発されています。他の模擬人体には絶対に使用しないでください。使用されますと表皮の素材が異なるため、パッドを貼った部分に変色する場合があります。

※2年を目安に商品性能を点検して頂き、著しい変形や破れ、洗浄しても回復しない等粘着力の低下が見られる場合は、新しい物と交換して下さい。

〈JAMYシリーズ専用〉





# AEDの設置場所がすぐわかる 明るいカラーリングの収納ケース



## ヤガミからのご提案!

AEDは卒業記念や寄贈としてもご採用頂いています。収納ケース用名入れラベルをご用意できますので、お問い合わせ下さい。

(仕様)  
書体:ゴシック体  
カラー:黒一色  
サイズ:19×6cm  
※名入れ例



屋外設置用の  
AED収納ケース(スタンド型)  
もご用意できます。

最寄りの弊社営業部署へ  
お問い合わせください。



## AED収納ケース(壁面設置用)

4695700 AED-C

¥58,000(税込¥62,640)

大きさ:約39.8(縦)×39.8(横)×19(奥行)cm  
内寸:約34(縦)×34(横)×16(奥行)cm  
重さ:6kg

材質:フタ(扉)/プラスチック製、本体/金属製  
付属品:警報装置(本体取付済み)90dB/m、  
壁固定用ネジ・アンカー、  
AED設置表示パネル(21×25cm)、  
CPR手順説明パネル(A4判)、  
設置管理者表示シール



※壁面への設置には別途取り付け工事費がかかります。

## AED収納ケース・スタンドセット

5210600 AED-S

¥116,000(税込¥125,280)

収納ケースの高さは、設置場所に応じて3段階から選定可能。

スタンドセット時の大きさ:約50(縦)×50(横)×157(高さ)cm  
スタンドセット時の重さ:25kg

スタンド材質:金属製、ケース取り付け高さ(床面からケース下面まで)  
約82、77、72cmの3段階から選択可



AEDの収納状態を外部から  
確認!

設置管理者表示、  
及び機器点検記録記入表!

扉を開けると大きな警報音  
(約90dB/m)が鳴ります。

※デザインが変更になる場合があります。ご了承ください。

## AEDの設置場所の案内に 便利な表示パネル



### AED設置表示パネル

5210800 ¥1,000(税込¥1,080)

21×25cm両面印刷

### 壁面固定用金具(AED設置 表示パネル用)

5210900 ¥2,000(税込¥2,160)

付属品:アルミアンクル 1本  
表示パネル取付用ネジ(ナット付) 2本  
壁面固定用プラスチックアンカー 3本  
壁面固定用ネジ 3本



両面印刷シールなので、ガラス面に貼れば表裏両側から確認できます。

### AED設置表示ステッカー

5210700 ¥2,500(税込¥2,700)

5枚組(A5サイズ両面印刷)

For the next ?  
**株式会社 ヤガミ**

★お問い合わせ お申し込みは、下記の代理店へどうぞ

本社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3丁目2番29号  
TEL(052)951-9251 FAX(052)951-6454  
東京支店 〒114-0024 東京都北区西ヶ原1丁目9番1号  
TEL(03)3915-2221 FAX(03)3917-2221  
大阪支店 〒547-0035 大阪市平野区西脇3丁目3番2号  
TEL(06)6702-9991 FAX(06)6702-9522  
福岡営業所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵4丁目5番7号  
TEL(092)471-1477 FAX(092)471-0237  
名北商品センター 〒485-0001 愛知県小牧市久保一色東1丁目18番地

★ホームページ: <http://www.yagami-inc.co.jp>